BEST AVAILABLE COP

					GII					1							_	C	RC	SS	R	FE	R	NC	E(S)						_	_	一
	<u></u> C	LA	SS	<u> </u>	L	SU	<u>BC</u>	LA	SS		C	LAS	S	I				SUE	3CL	AS	S (NC	E S	UB	CLA	SS	PE	R	BL	OC!	K)	_		
																															Ī	1		}
\vdash										-				1				<u> </u>		4			4			L					\Box			_
1		1	NT	ERI	TAN	1ON	IAL							1									-											-
1					IFIC									1						7			\top								ヿ		_	ᅥ
\vdash				Τ.						╊				4	_		_	<u> </u>		4			4											4
:				l			1							1						- 1					,									ı
П			Г	Г			7													7			┰							_	\neg	_		ヿ
\vdash	_		L	-			<u>. </u>			1				-						-			4					_			\dashv			_
							1			1													-					ı			- 1			- 1
				Γ			7			1										1			1								ヿ	_		\neg
\vdash	Щ	_	L	ļ			<u>.</u>			4				4														1						ᅴ
Ш				L			<u> </u>							1								nue	d o	n Is	sue	Sli	o In	sid	e F	ile	Jac	:ke	<u>t </u>	\sqcup
					_			_	_								OF	: CI																
					Allo							ımer				led cted								n-elec erfere		A	••••	• • • • •	••••	App Ob	eal	od		
Clai		<u> </u>	••••		7010		ate				٦	Ci	aim	T	1301	LIBU		Da					ן"		aim	г		•••••		Date		90	_	-
		1	25	1	T	ΤŤ	T	T	Т	Т	1	1	1	T	Π	Г	Г	Ť	Ť	П	Т	Г	1		T	Т			T	T	П			Г
_	Original	J.B	ν,		1	1				1	П	_	Original	ı		l			1					L	Original		İ							
Final	줐	奶	Ju	d		1	1		1			Fila	5	ı		l				l	1			Final	Ę	1				l			i	
إ	$\overline{\Lambda}$	_	Ľ	╃-	+	+	+	+	+	+	-	۴	51	1	\vdash	-	 -	╀	\vdash	┡	₩		1	<u></u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	₩	\vdash	\sqcup	\vdash	
\dashv	$\frac{1}{2}$	×	⊬	\vdash	+	+	+	+	+	+	-	-	52	-	-	-	-	+	\vdash	\vdash	-	\vdash	1	-	101	 	—	<u> </u>	\vdash	 	\vdash	Н	\vdash	₽
\dashv	3	#	H	-	+	+	+-	+	+-	+	-	1	53	-	⊢	-	-		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	1	-	102 103	<u> </u>	<u> </u>	\vdash		\vdash	-	Н	\vdash	\vdash
\dashv	4	#	╫	\vdash	+	╀	+	╁╌	╁	╀	+	-	54	-	\vdash	-	\vdash	-	-	-	-	\vdash	1	\vdash	103	\vdash	 	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Н		-
\dashv	5	+	${\mathbb H}$	+	╁	╁	╁	╁	╁	+	+	-	55	-	\vdash	-	\vdash	\vdash	+	-	1	-	1	\vdash	104	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Н	Н	\vdash
\dashv	6	+	${\sf H}$	╁	╁	╁	+-	+-	+	╁	1	\vdash	56	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	1	\vdash	106	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	⊢	\vdash	Н	H	\vdash
\dashv	7	+	+	t	+	+	+	+	+	+	1	\vdash	57	-	\vdash	\vdash	\vdash	+-	\vdash	\vdash	+	1-	1	\vdash	107	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Н	\vdash
\dashv	8	+	${\mathsf H}$	\vdash	+	+	+	+	\vdash	+	1	-	58	-	-	\vdash	\vdash	+	1	-	 -	\vdash	1	\vdash	108	\vdash	H	\vdash	\vdash	\vdash	H	\vdash	Н	\forall
\dashv	9	H	+	H	t	t	+	+	+	+	1	\vdash	59	-	 	\vdash	\vdash	t	\vdash	\vdash	\vdash	 -	1	\vdash	109	\vdash	H	Ι-	\vdash	Н	H	\vdash	Н	H
2	10		H	┢	+-	+	\vdash	+	╁	╁╴	1	-	60		\vdash	 	\vdash	-		\vdash	1	┢	1		110	\vdash	-	\vdash	H	┢	H	Н	\vdash	Н
4	11		+	Н	T	t	+	+	T	1	1	\vdash	61	-		\vdash	t	\vdash		\vdash	1	_	1	\vdash	111	\vdash	\vdash		┢			Н	\Box	Н
7	12	4	T	Г	1	1	1	✝	✝	†	1		62	\vdash		\vdash	┢	╁	_	✝	1-	\vdash	1		112	\vdash	_		_	М	М	Н	П	Н
	13		Ħ	Г		T		1	Τ	1	1		63	Н	Н	\vdash	 		1	T		1	1	Н	113	\vdash			_	П	П	П	П	П
\neg	14	T	\top	Г	\top	Т	T	T	T	T	1		64				1		t	1	T	1	1		114				Г	П		М	П	П
	15	Т	T	Г		Т	Τ	T	Τ	Т	1		65				İ	Г					1	П	115									П
	16	Τ		Г									66					Г	П				1		116									П
	17	Π						Τ	Π	П]	Г	67]		117									
	18]		68]		118					П				
	19			L]		69								L				119									
	20	Ц	Ц,	乚		上	L	上	┖			L	70	Ц	Щ		L	L		L	┖]	Щ	120					Ш	Ш	Ш	Ш	
4		لذ	V	_	<u> </u>	_	L	╀	L	╙	1	<u>_</u>	71	L	Ш		<u> </u>	<u> </u>	L	<u></u>	L	$oxed{oxed}$	1	Ш	121				Ц.	Ш	Щ	Ш	Ш	Ш
	22			L	L	L	L	┺	⇂	 	1	L	72		Щ		ļ	<u> </u>	L	_	L	<u> </u>	Į.	Щ	122					Ш	Ш	Ш	Ш	Ш
	23	_		L	┡	┡	╀	╀-	╄	↓_	4	\vdash	73	Щ	Ш	_	_	L	ļ	!	┡	_	1	Щ	123						Ш	\square	Ц	Ш
_	24 25	4		H	⊢	⊢	⊢	╀	⊢	┼	-	\vdash	74 75	Н	Н	_	<u> </u>	⊢	L	⊢	ļ.,	<u> </u>		-	124 125					\vdash		Н		H
	26 26	-	_	⊢	╀	╀	⊢	╀	╀	╄	┨	┝		Н	Н	_	H	⊢	⊢	_	-	-		H	126	_			_	Н	Н		-	Н
\dashv	20 27	\dashv		-	\vdash	\vdash	\vdash	+	\vdash	-	1	-	76 77	Н	Н	_	-	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash		\vdash	127		\vdash	-	<u> </u>	Н	Н	\vdash	\dashv	\vdash
	28	-		 	\vdash	-	╁	+	╁	╁	1	-	78	Н	Н	_	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	128		H	Н	-	Н	\vdash		\dashv	Н
	29	\dashv	-	-	\vdash	\vdash	+	+-	+	+	1	\vdash	79	\vdash	Н		-	\vdash	├	\vdash	\vdash	\vdash	1	Н	129	-		\dashv	-	Н	\vdash	\vdash	\dashv	Н
	30	\dashv	-	-	\vdash	+	1	\vdash	+	+	1	\vdash	80	Н	Н	-	<u> </u>	-	\vdash	\vdash	 	-	1	$\vdash \vdash$	130		Н	\dashv		H	Н		\dashv	Н
	31	\dashv	_	Ι-	1	1	1	+-	\vdash	†	1	\vdash	81	Н	Н	_	_	Н	H	\vdash		\vdash			131		H	H	-	Н	\sqcap	_	\dashv	Н
	32	-		\vdash	\vdash	Н	\vdash		T	1	1	\vdash	82	Н	\dashv		_		т	Г		\vdash		Н	132	\exists	H		-	Н	\dashv	\sqcap	\dashv	H
	33	7		Т	Т	Т	Τ	T	Т	T	1		83	Н	Н	\neg	Т	\vdash	_		П	H		Н	133			\neg		Н	П		1	Н
	34	┪		Г	Т	Т		Т	Π	Π	1		84		\dashv						П			П	134			\neg		\Box	\sqcap	\sqcap	\neg	П
	35	T	_		Г	Г	Г	T		1		Г	85	П	T				П		П			П	135	T				П	\Box	\Box	\exists	П
	36						Γ		Γ	Γ]	Г	86		П				П						136			\exists					╛	П
	37						Π						87												137									
	38									Γ			88												138									
	39												89									ŢΠ			139							\Box		
	Ю					Ĺ	L	\perp	匚		1		90								′				140							\Box	_]	
	11	\Box			L	Ĺ	Ĺ	L	Ĺ	$oxedsymbol{oxedsymbol{oxed}}$	1		91											Ш	141					\sqcup		[Ш
	12	_[L	L	\Box	1_	L	\perp		\Box	92									$oxed{oxed}$		Ш	142			\Box	_	Ш		┦	_	Ц
	13	_	_	_	<u> </u>	<u> </u>	1	╙	<u> </u>	1	1		93		_	_	<u></u>	Щ	Ш	Щ	Ш			Щ	143		_	_		Ш	ᅵ		_	Щ
	14	4	_		<u> </u>	_	L	\perp	_	<u> </u>	1	\square	94	Ц	_	_		<u> </u>	Ш		Ш	Ш		\sqcup	144	_	_	_	_	Ш		\dashv	_	Ц
	5	4	_		_	_	_	-	L	_	1		95 00	_	_	_		ļ,	Ш	Ш	Ш	Щ		Щ	145		_	_	_	Ш	\dashv	↲	_	Ш
	16	4		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-	<u> </u>	<u> </u>	1	\vdash	96	_	_	_	_	Ш		Щ	Н	Щ		$\vdash \vdash$	146		_	_		Ш	႕	႕	4	Ш
	17 18	4	_		 	\vdash	<u> </u>	⊢	\vdash	\vdash	1	\vdash	97 98	4	_	_	_	Н	Щ	\vdash	Ш	Н			147 148		_	_	_	\vdash	ᆜ	\dashv	4	Н
		4			\vdash	\vdash	-	\vdash	-	├	1	Н	99	4		_		Н	\vdash	_	$\vdash \vdash$	Щ			148	\dashv			-	\vdash	\dashv	\dashv	4	Н
	ल						•	1		1	1	1	22	- 1	- 1	ı	. 1	. 1			ı I	. 1		ıl	145	- 1	- 1	- 1		, 1		. 1	- 1	: I
4	9	4	_		Н	\vdash	\vdash	┼	┢╾	╆┈	ł	\vdash	100	_	-+			Н	-	-	Н	\neg		┝─┤	150	-		-	-	\vdash	\dashv	\dashv	-	Н

ISSUE SLIP STAPLE AREA (for additional cross-references)
ISSUING CLASSIFICATION